

FLX ASI 3.0 DIO 4/4 M12-2A - Dezentrales I/O-Gerät



2773474

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2773474>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



AS-i-Digital Ein-/ Ausgabemodul, AB-Slave, 4 digitale Eingänge, 24 V DC, 2-, 3- und 4-Leiter-Anschlussstechnik, 4 digitale Ausgänge, 24 V DC Schutzart IP67

Produktbeschreibung

Die digitalen Fieldline AS-Interface M12 Ein-/Ausgabegeräte in der Gehäuseschutzart IP67 ermöglichen den Anschluss von digitalen Sensoren und Aktoren an AS-i über M12-Stecker in SPEEDCON-Anschlussstechnik.

Die Anbindung der Module an AS-i erfolgt mit Hilfe der Flachkabel Durchdringungstechnik.

Ihre Vorteile

- M12-Anschlussstechnik mit SPEEDCON-Schnellverriegelung für die Ein-/Ausgänge
- Optimierte für Direktmontage und für Tragschienenmontage
- Werkzeugloser Anschluss an AS-Interface mittels Durchdringungstechnik

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2773474
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Produktschlüssel	DRI634
GTIN	4046356178464
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	303,95 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	245 g
Zolltarifnummer	85176200
Ursprungsland	ID

Technische Daten

Maße

Breite	58 mm
Höhe	150 mm
Tiefe	35 mm
Bohrlochabstand	108 mm

Hinweise

Nutzungsbeschränkung

EMV-Hinweis	EMV: Klasse-A-Produkt, siehe Herstellererklärung im Downloadbereich
-------------	---

Materialangaben

Farbe	schwarz
-------	---------

Schnittstellen

AS-Interface

Anschlussart	Flachkabel-Durchdringungstechnik
Bezeichnung Anschlussstelle	AS-i
Polzahl	4
Übertragungsgeschwindigkeit	167 kBit/s

Systemeigenschaften

Modul

ID-Code (dez)	10
ID-Code (hex)	A

Eingangsdaten

Digital:

Benennung Eingang	Digitale Eingänge
Beschreibung des Eingangs	IEC 61131-2 Typ 2
Anzahl der Eingänge	4
Anschlussart	M12-Steckverbinder
Anschlusstechnik	2-, 3-Leiter

Ausgangsdaten

Digital:

Benennung Ausgang	Digitale Ausgänge
Anschlussart	M12-Steckverbinder
Anschlusstechnik	2-Leiter
Anzahl der Ausgänge	4

FLX ASI 3.0 DIO 4/4 M12-2A - Dezentrales I/O-Gerät



2773474

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2773474>

Maximaler Ausgangsstrom je Kanal	2 A
Maximaler Ausgangsstrom je Modul / Klemme	4 A

Artikeleigenschaften

Produkttyp	I/O-Komponente
Produktfamilie	Fieldline
Bauform	Blockbauweise
Einbaulage	beliebig
Anzahl der Kanäle	7

Anschlussdaten

Anschlussart	M12-Steckverbinder
--------------	--------------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 70 °C
Schutzart	IP65/IP67
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 85 °C

Normen und Bestimmungen

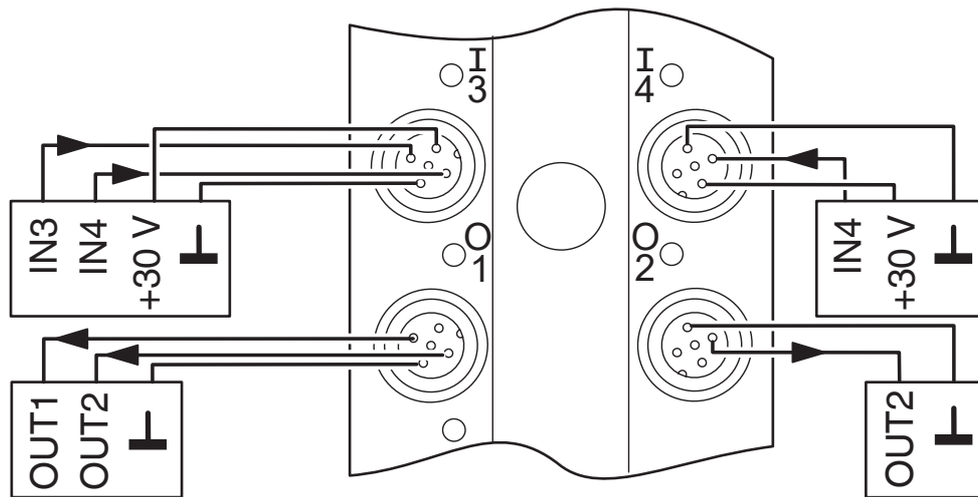
Schutzklasse	III (IEC 61140, EN 61140, VDE 0140-1)
--------------	---------------------------------------

Montage

Montageart	Direktes Anschrauben oder auf Tragschiene
	Wandmontage
Einbaulage	beliebig

Zeichnungen

Anschlusszeichnung



FLX ASI 3.0 DIO 4/4 M12-2A - Dezentrales I/O-Gerät



2773474

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2773474>

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151602
-------------	----------

2773474

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2773474>

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50 Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
--	---

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de